

Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης  
Αεροβόλο Προσυμπιεσμένου Αέρος  
Theoben της Σειράς TTR



**TTR1 FAC**

**Προσοχή:** Δεν είναι παιχνίδι. Χρειάζεται επίβλεψη ενήλικα. Πλημμελής ή απρόσεκτη χρήση μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Μπορεί να είναι επικίνδυνο μέχρι τα 800 μέτρα. Προτείνεται για χρήση από άτομα ηλικίας άνω των 18 ετών. Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν τη χρήση. Ο κάτοχος πρέπει να συμμορφώνεται με όλους τους νόμους που αφορούν την χρήση και κατοχή αεροβόλων όπλων.

## **ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΟΠΛΩΝ**

Πρέπει να εξοικειωθείτε καλά με τον σωστό και ασφαλή χειρισμό του όπλου σας.

Λάβετε υπόψη σας ότι όσον αφορά τους βασικούς κανόνες για τον ασφαλή χειρισμό των όπλων, εννοείται ότι κάθε επαφή με τό όπλο μεταφράζεται με χειρισμό αληθινού όπλου.

- Πάντα να θεωρείτε ένα όπλο σαν να ήταν γεμάτο.
- Όταν γεμίζετε πάντα να τοποθετείτε την ασφάλεια ενός όπλου στη θέση " SAFE " έτσι ώστε να αποφεύγονται οι τυχαίοι πυροβολισμοί.
- Κρατήστε το δάκτυλό σας μακριά από τη σκανδάλη όταν δεν είστε έτοιμος να πυροβολήσετε.
- Να χρησιμοποιείτε τα είδη των βλημάτων που είναι κατάλληλα για το όπλο σας.
- Πάντοτε κρατάτε το στόμιο της κάννης του όπλου σας στραμμένο προς ασφαλή κατεύθυνση.
- Μπορείτε να πυροβολήσετε με το όπλο μόνο σε αναγνωρισμένα σκοπευτήρια και εντός κλειστής ιδιωτικής ιδιοκτησίας. Πρέπει να ληφθούν μέτρα ότι κανένα βλήμα δεν μπορεί να διαφύγει από την κλειστή ιδιωτική ιδιοκτησία.
- Ποτέ μη μεταφέρετε ένα γεμάτο όπλο. Γεμίστε το όπλο σας μόνο όταν προτίθεστε να πυροβολήσετε.
- Ποτέ μη σκοπεύετε σε ανθρώπους ή σε ζώα. Αποφεύγετε τους εξοστρακισμούς. Ποτέ μη πυροβολείτε σε γυαλιστερές σκληρές επιφάνειες ή στο νερό.
- Προτού πυροβολήσετε με το όπλο σας, βεβαιωθείτε ότι ο στόχος και ο περιβάλλων χώρος είναι ασφαλείς.
- Πάντα να ελέγχετε το όπλο σας πριν το μεταφέρετε ή να το πάρετε από άλλο πρόσωπο. Πρέπει να είναι άδειο.
- Βεβαιωθείτε ότι πάντα ελέγχετε πλήρως που είναι στραμμένο το στόμιο της κάννης του όπλου σας ακόμη και άν σκοντάψετε ή πέσετε κάτω.
- Όταν πυροβολείτε πρέπει να φοράτε προστατευτικά γυαλιά σκοποβολής.
- Πάντοτε να αποθηκεύετε το όπλο σας άδειο και σε ασφαλές μέρος. Μη εξουσιοδοτημένα άτομα, ( άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με την χρήση όπλων, παιδιά και ανήλικοι ) δεν πρέπει να έχουν τη δυνατότητα προσέγγισή του.
- Τα βλήματα πρέπει να φυλάσσονται σε ξεχωριστό μέρος.
- Το όπλο μαζί με τις οδηγίες χρήσης του μπορεί να δίνεται μόνο σε άτομα που έχουν συμπληρώσει την ηλικία των 18 ετών ( ή μεγαλύτερα ) και τα οποία έχουν πλήρη εξοικείωση με τον χειρισμό του.
- Τροποποιήσεις ή επισκευές των όπλων επιτρέπεται να διεκπεραιώνονται μόνο από εξουσιοδοτημένες αντιπροσωπείες ή έμπειρους οπλουργούς.
- Ποτέ μην αφήνετε ένα γεμάτο όπλο χωρίς παρακολούθηση.

Εάν έχετε οποιαδήποτε ερωτήματα σχετικά με την ασφαλή χρήση ενός αεροβόλου Theoben, γράψτε στην Theoben Ltd, West Newfands Somersham, Cambridgeshire, PE28 3EB U.K. Τηλ: 01487 740744 - Fax: 01487 740040, e-mail: theoben@zett.net.co.uk, ή επικοινωνείστε με την αντιπροσωπεία στη Αθήνα Δ.Διαμαντόπουλος & Σια O.E., Αρχψηδους 2 Ταύρος 177 78 (ΗΣΑΠ Καλλιθέας) Τηλέφωνο: 210 4810552 Fax: 210 4811970 e-mail: info@diamanco.gr.

### **ΜΗ ΤΟ ΚΡΑΤΑΤΕ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΣΑΣ**

Τώρα που είστε κάτοχος ενός αεροβόλου όπλου έχετε την υποχρέωση να βοηθήσετε στην εξασφάλιση της ασφάλειας του αθλήματος της σκοποβολής για καθένα από τους συμμετέχοντες και επίσης για τους παρευρισκόμενους. Αυτό μπορείτε να το κάνετε εφαρμόζοντας αυτές τις αρχές για την Ασφάλεια των Όπλων και μεταβιβάζοντάς τες σε άλλους, ειδικότερα σε νέους σκοπευτές. Αναθέστε ένα παράδειγμα στους αρχάριους. Γίνετε ένας ξεναγός στην ασφαλή τους είσοδο στον συναρπαστικό κόσμο του αθλήματος της σκοποβολής. Επενδύστε το χρόνο και την υπομονή σας για την αγάπη και το μέλλον του αθλήματος. Στο κάτω κάτω, η αγάπη σας για το αθλήμα είναι εκείνη που σας οδήγησε να αγοράστε το καινούργιο σας αεροβόλο Theoben.

 Αυτό το σύμβολο στο εγχειρίδιο οδηγιών σηματοδοτεί προειδοποιήσεις ασφάλειας. Όταν το δείτε πρέπει να δώσετε ιδιαίτερη προσοχή στην επισήμανση. Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε το αεροβόλο τουφέκι σας με την ίδια προσοχή όπως ένα πυροβόλο όπλο.

Διαβάστε το ακόλουθο εγχειρίδιο οδηγιών και εξασκηθείτε στην ασφαλή μεταχείριση του αεροβόλου όπλου σας προτού το γεμίσετε.

### **Δείτε τα ακόλουθα εδάφια για πληροφορίες στην ασφαλή σκοποβολή.**

Περιγραφή	Σελίδα	Περιγραφή	Σελίδα
Ασφαλής χειρισμός των όπλων	2	Για να γεμίσετε την φιάλη	7
Πλαρουσίαση του Mont. Rapid MkII	4	Ρύθμιση σκανδάλης	7
Τοποθέτηση βλημάτων στον γεμιστήρα	5	Προσαρμογή της διόπτρας	8
Αφαίρεση φιάλης πεπιεσμένου αέρα	6	Συντήρηση	8



**Μοντέλο TTR2**

## **Παρουσίαση της σειράς TTR**

Η σειρά Rapid Tactical της Theoben είναι εντελώς μια καινούργια ιδέα για τον οξυδερκή κυνηγό, γιατί συνδυάζει το ματ φινίρισμα στις εξωτερικές του επιφάνειες για αποφυγή της αντανάκλασης. Ο μηχανισμός είναι ο δοκιμασμένος και αξιόπιστος του Ravid που προσέφερε αφεγάδιαστη λειτουργικότητα σε δεκάδες χιλιάδες σκοπευτές για αρκετά χρόνια παγκοσμίως. Ο μηχανισμός του TTR1 έχει φινίρισμα σατινένιο ενώ ταυτόχρονα κρατά την όψη ενός άψογου ανώτατης κλάσης αεροβόλου.

Το πλήρως ρυθμιζόμενο αμφιδέξιο συνθετικό κοντάκι προσφέρει στα μοντέλα TTR1 απαράμιλλη ζυγοστάθμιση γι' αυτούς που θέλουν να σκοπεύσουν σε ελεύθερη όρθια θέση με τα καλύτερα αποτελέσματα ευθυβολίας. Το φινίρισμα του κοντακίου είναι σε μαύρη απόχρωση, διαθέτει ειδικά διαμορφωμένο προφυλακτήρα σκανδάλης και εξάρτημα ράγας για την προσαρμογή δίποδου για το πλεονέκτημα της εκπληκτικής ευστοχίας του όπλου. Ρυθμιζόμενο μάγουλο κοντακίου για την επίτευξη ακριβούς ευθυγράμμισης του οφθαλμού και της διόπτρας, το πέλμα κοντακίου είναι δυνατόν να ρυθμιστεί για ιδανική άνεση του σκοπευτή και για να ενισχύσει την απόλαυση και την ευθυβολία του όπλου.

Το TTR1 διατίθεται άρτιο με τον ολοκαίνουργιο της σειράς μακρών σιγαστήρων που είναι απίστευτα αιθόρυβοι και αποτελούν μια θετική προσθήκη στην εμφάνιση του όπλου. Η σειρά TTR1 διαθέτει επίσης τα καλύτερα χαρακτηριστικά απ' όλα τα όπλα μας όπως μια ρυθμιζόμενη αγωνιστικού τύπου σκανδάλη MKIV δύο βαθμίδων μαζί με τον ρυθμιστήρα ροής του MFR που προσδίδει στο όπλο μεγάλη αποδοτικότητα. Δεν υπάρχει ανάγκη να πυροβολήσετε χωρίς βλήμα όταν βγάζετε την φίλη πεπιεσμένου αέρα και τέλος, είναι εξοπλισμένο με το φίλτρο μικρών σωματιδίων του μοντέλου S-Type που το καθιστούν ένα από τα πιο αξιόπιστα, πρακτικά και ευθύβολα αεροβόλα τουφέκια της αγοράς.

Στο TTR1, η Theoben τώρα σας προσφέρει μια εναλλακτική λύση, το TTR2 που είναι η σειρά Tactical του μοντέλου MFR με κάννη που προστατεύεται από χιτώνιο εξαερισμού.

## **Για να χρησιμοποιήσετε την σειρά Rapid**

Αυτό πρέπει να είναι από τα πιο γρήγορα τουφέκια σκοποβολής όλων των εποχών.

- 1 Τραβήξτε το κλείστρο πίσω και προς τα κάτω και τοποθετήστε τον γεμιστήρα των επτά δώδεκα ή δεκαεπτά βλημάτων.
- 2 Σηκώστε, σύρετε μπροστά και προς τα κάτω το κλείστρο και το πρώτο βλήμα θα τοποθετηθεί στην θαλάμη μέσω της ειδικής ακίδας ώθησης που είναι δύο σταδίων. Το ένα στάδιο είναι για τον εντοπισμό του βλήματος και το άλλο στάδιο ασφαλίζει αεροστεγώς την θαλάμη κατά την πυροδότηση.
- 3 Και οι επτά, ή δώδεκα ή δεκαεπτά βολές μπορούν να εκτοξευθούν τόσο γρήγορα όσο μπορείτε να χειριστείτε το κλείστρο και να πιέσετε την σκανδάλη. Για να δείτε πότε έχετε φθάσει στην έβδομη βολή, ένας κόκκινος ενδείκτης είναι τοποθετημένος πάνω στο σώμα του γεμιστήρα. Επίσης στην έκτη βολή θα φανεί στον γεμιστήρα ένας λευκός ενδείκτης. Οι γεμιστήρες των δώδεκα και δεκαεπτά βλημάτων είναι αριθμημένοι και έτσι γνωρίζετε πόσες βολές έχετε ρίξει.



**ΠΡΟΣΟΧΗ 4** Να θυμάστε ! Εάν ο γεμιστήρας βρίσκεται προσαρμοσμένος στην θέση του, κάθε φορά που χειρίζεστε το κλείστρο χωρίς να πυροβολείτε, αλλεπάλληλα βλήματα θα εισέλθουν δια της βίας στη θαλάμη προξενώντας μπλοκάρισμα της κάννης.

**Οδηγίες τοποθέτησης βλημάτων στον γεμιστήρα  
Σας παρακαλούμε να τις ακολουθήσετε με προσοχή**

Γεμιστήρας 7 βολών



Γεμιστήρας 12 & 17 βολών



**1** Περιστρέψτε αριστερά το διαφανές κάλυμμα προς την κατεύθυνση του βέλους, σχεδόν μια πλήρη στροφή και κρατήστε το σταθερά ενάντια στην πίεση του ελατηρίου. Μην αφήσετε το κάλυμμα να επιστρέψει πίσω με δύναμη γιατί μπορεί να δημιουργηθεί βλάβη.



**2** Τοποθετήστε το βλήμα μέσω της οπής που βρίσκεται στο διαφανές κάλυμμα και εμποδίστε την έξοδο του βλήματος βάζοντας το δάκτυλο σας πάνω στην οπή εξόδου στο μαύρο σώμα.



**3** Περιστρέψτε το διαφανές κάλυμμα δεξιά, δηλαδή αντίθετα από την κατεύθυνση του βέλους ούτως ώστε κάθε οπή να εκτίθεται μέσω του ανοίγματος. Βάλτε όπως πρέπει ένα βλήμα πρώτα με την κεφαλή μέσα σε κάθε υποδοχή του γεμιστήρα έως ότου τελειώσει το γέμισμα και βεβαιωθείτε ότι οι ποδιές των βλημάτων δεν εμποδίζουν το διαφανές κάλυμμα. Στον γεμιστήρα επιτά βλημάτων, η λευκή σήμανση δείχνει το έκτο βλήμα και η κόκκινη σήμανση το έβδομο βλήμα.

Στον γεμιστήρα εππά βλημάτων, η λευκή σήμανση δείχνει το έκτο βλήμα και η κόκκινη σήμανση το έβδομο βλήμα.

4 Ευθυγραμμίστε το διαφανές κάλυμμα με το σώμα του γεμιστήρα που είναι τώρα έτοιμος να προσαρμοστεί στο τουφέκι.



**Να διατηρείτε τους γεμιστήρες καθαρούς, προστατεύετε τους από ακαθαρσίες, την άμμο, την σκόνη κ.λ.π. Να μην τους ψεκάζετε με οποιαδήποτε λιπαντικά. Κατά προτίμηση να τους διατηρείτε μέσα στην θήκη που υπάρχει στην συσκευασία.**

**Σας υπενθυμίζουμε** ότι η Theoben μπορεί να αναλάβει την συντήρηση των γεμιστήρων σας. Για τους γεμιστήρες των εππά βολών το κόστος είναι 8,50 Λίρες Αγγλίας συμπεριλαμβανομένων και των ανταλλακτικών. Για τους γεμιστήρες των δώδεκα και δεκαεπτά βολών 8,50 Λίρες Αγγλίας χωρίς την αξία των ανταλλακτικών και του κόστους αποστολής.

**Οι ακόλουθες ενέργειες πρέπει να γίνουν αφού έχει αποσυνδεθεί ο γεμιστήρας Αφαίρεση της φιάλης πεπιεσμένου αέρος από το Rapid**

Η φιάλη πεπιεσμένου αέρος είναι δυνατό να αφαιρεθεί οποτεδήποτε από το τουφέκι. Απλά ακολουθείστε τα παρακάτω βήματα.

- 1 Τραβήξτε το κλείστρο προς την πίσω θέση και κλειδώστε το κάτω.
- 2 Ξεβιδώστε την φιάλη έως ότου φανεί ένα διάκενο 2 χιλιοστών στην ένωση με το όπλο. (Αυτό θα χρειαστεί μεγαλύτερη προσπάθεια όταν η φιάλη είναι γεμάτη σε σύγκριση με τον περισσότερο κανονικό χρόνο που χρειάζεται για την αντικατάσταση όταν η φιάλη έχει χάσει πίεση).
- 3 Πυροβολήστε με το τουφέκι κάμποσες φορές για να εκβάλετε όσον αέρα έχει παραμείνει μέσα στο σύστημα, 8 - 10 βολές για τα τουφέκια που έχουν ενέργεια 12 ft/lbs ή 3-4 βολές στα τουφέκια που έχουν περισσότερη ενέργεια. Όταν γίνει αυτό αφήστε το κλείστρο κλειδωμένο πίσω στην ανοικτή θέση.
- 4 Μπορείτε τώρα να αφαιρέστε την φιάλη χωρίς να βλάψετε τον στεγανοποιητικό της δακτύλιο.
- 5 Να διατηρείτε τις φιάλες καθαρές και να γρασάρετε ελαφρά τους στεγανοποιητικούς δακτυλίους με γράσο Molykote 33. Αποφεύγετε σκόνη ή ίνες να έλθουν σε επαφή με τον στεγανοποιητικό δακτύλιο,

Φιάλη 12 litr.



- είναι προτιμότερο να έχετε την φιάλη προσαρμοσμένη στο όπλο ή μέσα στην πλαστική θήκη που βρίσκεται στην συσκευασία. Να μην χρησιμοποιείτε άλλο γράσο εκτός από το Molykote 33.
- Να φυλάγετε το όπλο με το ατσάλινο καπάκι ασφαλισμένο ερμητικά.

Όταν έχει αφαιρεθεί η φιάλη στο MkII, είναι δυνατό να έχει παραμείνει αέρας μέσα στο τουφέκι. Αδειάστε αυτόν τον αέρα πυροβολώντας το όπλο χωρίς βλήμα έχοντας την κάνη στραφμένη προς ασφαλή κατεύθυνση.

### **Για να προσαρμόσετε την φιάλη στο Rapid**

Γεμίστε πλήρως την φιάλη στα 200/220 bar (3000/3200 psi). Να μη χρησιμοποιήσετε περισσότερη πίεση γιατί η δύναμη θα επηρεαστεί αρνητικά.

- Τραβήξτε το κλείστρο πίσω και κλειδώστε το κάτω ούτως ώστε είναι αδύνατο να μετακινηθεί μπροστά.
- Βιδώστε καλά την φιάλη. Μπορεί να υπάρχει δυσκολία στην τελευταία στροφή, αλλά αυτό οφείλεται στην πίεση που ασκείται στον στεγανοποιητικό δακτύλιο. Κατά διαστήματα επαλείφετε μια μικρή ποσότητα γράσου Molykote 33 σ' αυτόν το στεγανοποιητικό δακτύλιο.
- Το τουφέκι είναι έτοιμο για την προσαρμογή του γεμιστήρα. Κλείστε το κλείστρο και είστε έτοιμος να πυροβολήσετε.

### **Για να γεμίσετε την φιάλη**

Θα χρειαστεί ένα σύστημα μετάγγισης αέρος που να προσαρμόζεται σε φιάλη που είναι όμοια με αυτές που χρησιμοποιούν οι δύτες ή ίσως να διαθέτετε μια κατάλληλη φιάλη που να είναι δυνατό να γεμίζει φιάλες αεροβόλων όπλων.

- Προσαρμόστε με σφικτήρα το σύστημα μετάγγισης στην φιάλη κατάδυσης.
- Βιδώστε καλά με το χέρι την φιάλη πεπιεσμένου αέρος του αεροβόλου. Η πάνω άκρη της φιάλης πεπιεσμένου αέρος του αεροβόλου σφραγίζει αεροστεγώς πάνω στον στεγανοποιητικό δακτύλιο.
- Εξετάστε με το χέρι εάν ο κοχλίας εξαερισμού είναι βιδωμένος καλά.
- Ανοίξτε την κεντρική βαλβίδα για να επιτρέψετε στον αέρα να γεμίσει την φιάλη. (Γεμίζετε τις φιάλες των 280 cc αργά για να εμποδίσετε το κάψιμο της βαλβίδας Schrader).
- Ανοίξτε δυο τρεις στροφές την βαλβίδα εξαέρωσης έως ότου φύγει ο παραπανίσιος αέρας.
- Βγάλτε την γεμάτη φιάλη και προσαρμόστε τη στο Rapid.



Οι φιάλες μπορούν να γεμίζονται σε σταθμό με είδη κατάδυσης. Δεν συνιστούμε την χρησιμοποίηση αντλίας γιατί μπορεί να προξενήσει βλάβη στην βαλβίδα της φιάλης.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Να γεμίζετε τις φιάλες μόνο με αέρα. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε καθαρό οξυγόνο γιατί είναι εκρηκτικό.

## **Σκανδάλη και ρυθμίσεις της**

Οι σκανδάλες μας σειράς 4 έχουν ρυθμιστεί από το εργοστάσιο στη καταλληλότερη θέση τόσο για την χρήση όσο και για την ασφάλεια. Στην πραγματικότητα λοιπόν δεν είναι συμβουλεύσιμο να επιφέρετε τροποποιήσεις. Αλλά εάν θεωρείτε ότι χρειάζεται κάποια ρύθμιση, το άτομο που θα επιφέρει οποιεσδήποτε τροποποιήσεις πρέπει να έχει την κατάλληλη εμπειρία. Για λόγους ασφαλείας, ο γεμιστήρας και η φιάλη πρέπει να αφαιρεθούν από το όπλο.

Φυλλάδια με οδηγίες ρύθμισης για τις δικές μας σκανδάλες μπορείτε να αποκτήσετε από την Theoben.

## **Για να προσαρμόσετε και να ρυθμίσετε την διόπτρα.**

Το σύστημα της Theoben για την στήριξη της διόπτρας είναι πρωτοποριακό. Οι βάσεις βιδώνονται απευθείας πάνω στο σώμα. Από την στιγμή που η διόπτρα μηδενίστει, δεν απαιτούνται άλλες ρυθμίσεις. Οι βάσεις είναι κατάλληλες για διόπτρες έως 45 χιλ.

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν τάκοι προσαρμογής για μεγαλύτερες διόπτρες. Αποφύγετε να σφίξετε πάρα πολύ τα άνω ημισφαίρια των βάσεων διόπτρας που μπορεί να προκληθεί βλάβη.



## **Συντήρηση και Πρόληψη Οξείδωσης**

Το τουφέκι έχει κατασκευαστεί για χιλιάδες βιολές χωρίς καμία συντήρηση. Εντούτοις, σετ επισκευής, ανταλλακτικοί στεγανοποιητικοί δακτύλιοι και γράσο είναι διαθέσιμα από την Theoben στην περίπτωση που τα χρειαστείτε.

Να μην χρησιμοποιείτε ορυκτέλαιο, μηχανέλαιο κλπ. σε εξαρτήματα που εκτίθενται σε αέρα υψηλής πίεσης. Το αποτέλεσμα θα μπορούσε να είναι εξαιρετικά επικίνδυνο. Να διατηρείτε τους στεγανοποιητικούς δακτυλίους της φιάλης καθαρούς και ελεύθερους από ίνες, τρίχες κλπ.

Κάθε πέντε ή έξι γομώσεις, επαλείφετε με μια μικρή ποσότητα γράσου τους στεγανοποιητικούς δακτυλίους. Να χρησιμοποιείτε μόνο λιπαντικά που προτείνονται και διατίθενται από την Theoben, (Molykote 33) για τους στεγανοποιητικούς δακτυλίους.

Το κλείστρο πρέπει να λιπαίνεται με γράσο Morris K62MS και το τουφέκι πρέπει να φυλάγεται σε μέρος που δεν υπάρχει υγρασία.

Καθαρίζετε όλες τις μαύρες ατσάλινες επιφάνειες με ένα λαδωμένο πανί (με ορυκτέλαιο). Να μην χρησιμοποιείτε Σιλικόνη και να μην ψεκάζετε οποιεσδήποτε ουσίες απευθείας πάνω στο όπλο.

## Διάφοροι τύποι βλήματων

Βλήματα	Βολές στο MkI	Βολές στο MkII	Ενέργεια
.177 H & N FT Trophy	200	220	12 ft/lbs
.20 Bisley Pest Control	40	80	26 ft/lbs
.22 H & N FT Trophy 300	300	420	12 ft/lbs
.22 Bisley Magnum	50	90	30 ft/lbs
.25 Bisley Superfield	70	140	33 ft/lbs
.25 H & N Baracuda	33	70	40 ft/lbs

Αυτές οι πληροφορίες πρέπει να χρησιμοποιούνται σαν οδηγός για τα καλύτερα βλήματα, μέσο όρου βολών ανά γόμωση από μια γεμάτη φιάλη 400 cc με το Rapid MkI και το Rapid MkII και την ενέργεια που πρέπει να αναμένομε.

## Η Ασφάλεια

- 1 Πάντα να είστε ενήμερος για την κατεύθυνση που έχει το όπλο σας.
- 2 Ποτέ μην τραβάτε την σκανδάλη, ακόμη και εάν νομίζετε ότι το όπλο δεν περιέχει βλήματα, εκτός και εάν είναι στραφμένο προς ασφαλή κατεύθυνση.
- 3 Πάντα να αφαιρείτε τον γεμιστήρα πριν φυλαξετε το όπλο και αφού έχετε βεβαιωθεί ότι δεν έχει παραμείνει κάποιο βλήμα στην θαλάμη.
- 4 Να μην αυξάνετε την πίεση στις φιάλες πεπιεσμένου αέρα. Η ιδεώδης πίεση είναι 200 Bar (3000psi ;h 3200 psi για τα όπλα που αποδίδουν ενέργεια περισσότερο από 12 ft/lbs). Όπλα που αποδίδουν ενέργεια 12 ft/lbs είναι ρυθμισμένα και θα αποβάλουν τον υπερβάλλοντα αέρα εάν χρησιμοποιηθεί περισσότερη πίεση.
- 5 Να μεταχειρίζεστε όλες τις φιάλες υψηλής πίεσης με σεβασμό. Να τις χρησιμοποιείτε μόνο για τον σκοπό που προορίζονται.
- 6 Να μην χρησιμοποιείτε τις φιάλες εάν το σπείρωμα έχει πάθει βλάβη.
- 7 Να φυλάγετε τις φιάλες των 400cc με το ατσάλινο καπάκι ασφαλισμένο ερμητικά.

Εκτός και εάν αφορά όπλο που η ενέργεια του υπερβαίνει τις 12 ft/lbs, όλα τα όπλα είναι ρυθμισμένα από το εργοστάσιο να λειτουργούν έως το όριο που έχει οριστεί από την νομοθεσία του Ηνωμένου Βασιλείου.

Οποιαδήποτε τροποποίηση αυτών των ρυθμίσεων είναι δυνατό να θέσει το όπλο εκτός του νομίμου ορίου και κατά συνέπεια να καταστήσει τον κάτοχο του όπλου υπάλογο κατηγορίας. Εάν έχετε οποιεσδήποτε αμφιβολίες ελέγξτε το όπλο σας σε έναν αξιόπιστο ποιοτικό χρονογράφο.

Αυτό το όπλο είναι εξοπλισμένο με σύστημα που αποδεικνύει τυχούσες παρεμβάσεις.  
Αυτό ανταποκρίνεται στις αποφάσεις Νο. 47 του 1969 περί όπλων (τροποποίηση αποφάσεων υπ' αριθ.1490 /1993.

Μη διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες γι' αυτό το θέμα ή για τους τύπους των αεροβόλων μας και των αξεσουάρ. Ή επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας για να κατεβάσετε πληροφορίες και έγχρωμες φωτογραφίες, τιμές και για να συνδεθείτε με άλλες ενδιαφέρουσες ιστοσελίδες.

Οι κατασκευαστές διατηρούν το δικαίωμα να τροποποιήσουν τις προδιαγραφές χωρίς προειδοποίηση.

### **Οδηγίες χρήσης για την φιάλη πεπιεσμένου αέρος**

Μερικές φορές η απόδοση ενός αεροβόλου όπλου επηρεάζεται αρνητικά από ειδικούς παράγοντες. Αυτές οι καταστάσεις περιλαμβάνουν τη χρήση, συντήρηση και αποθήκευση σε ορισμένες θερμοκρασίες που είναι ψηλότερες ή χαμηλότερες από τις κανονικές θερμοκρασίες του περιβάλλοντος ( από 15 έως 21 βαθμούς Κελσίου ).

Ανώτερες θερμοκρασίες μπορούν να δημιουργήσουν πίεση μέσα στην φιάλη πεπιεσμένου αέρος και στο ίδιο το αεροβόλο η οποία υπερβαίνει οξιοσημείωτα την κανονική πίεση λειτουργίας. Αυτή η υπερβολική πίεση μπορεί να εμποδίσει τη πυροδότηση και να προξενήσει μόνιμη βλάβη στο αεροβόλο τουφέκι. Η ανώτατη θερμοκρασία αποθήκευσης ή λειτουργίας δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 50°Κελσίου.

Φιάλες πεπιεσμένου αέρος που παρουσιάζουν διαρροή, ή που έχουν πάθει βλάβη ή που είναι ηλικίας πάνω από 10 ετών πρέπει να αδιάζονται με ασφαλή τρόπο και να μη χρησιμοποιούνται πλέον ή να ξαναγεμίζονται. Δέκα χρόνια μετά την ημερομηνία παραγωγής, η φιάλη πεπιεσμένου αέρος πρέπει να επιθεωρηθεί με έξοδα του κατόχου ή να αντικατασταθεί. Η ημερομηνία παραγωγής είναι καταγεγραμμένη πάνω στην φιάλη.

### **Μετατροπές στο όπλο**

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Τα διάφορα εξαρτήματα του όπλου έχουν μελετηθεί και κατασκευαστεί για να διασφαλίσουν συνεχή άριστη λειτουργία και απόδοση. Οποιαδήποτε τροποποίηση στη διάταξη ή τη ρύθμιση στην απόδοση μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία και να καταστήσει το όπλο ανασφαλές. Εάν το τουφέκι τροποποιηθεί χωρίς εξουσιοδότηση η εγγύηση θα ακυρωθεί.

## Εγγύηση

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ένα όπλο που δεν λειτουργεί καλά μπορεί να καταστεί επικίνδυνο. Συνεπώς πρέπει να το φυλάγετε σε ασφαλές μέρος ούτως ώστε να μη το χρησιμοποιήσει κανείς μέχρι να επισκευαστεί. Είναι περίπλοκο να επισκευάσετε ένα αεροβόλο μόνος σας. Επιπλέον, λαθεμένη συναρμολόγηση μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.

Εάν το πρόβλημα είναι αποτέλεσμα κατασκευαστικής ατέλειας, η Theoben θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει το όπλο χωρίς επιβάρυνση εντός τριών ετών από την ημερομηνία αγοράς. Στείλτε το όπλο στο εργοστάσιο με περιγραφή του προβλήματος και το πρωτότυπο της απόδειξης αγοράς. Τα όπλα επίσης υπόκεινται σε φθορές. Εάν χρησιμοποιούνται εντατικά, οι φθορές από την χρήση δεν προϋποθέτουν γενικά δυσλειτουργίες.

Οι περιστροφικοί γεμιστήρες όπου εισάγονται τα μολυβένια βλήματα υπόκεινται σε ειδικές φθορές και κατά συνέπεια πρέπει να αντικαθίστανται όποτε είναι αναγκαίο.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν την μεταφορά του όπλου σας, βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την ασφάλεια και ότι το έχετε αδειάσει

### Τεχνικές Προδιαγραφές της σειράς TTR

• Προσυμπιεσμένου αέρος με κινητό ουράριο.	• 12 ft/lbs ή περισσότερο με άδεια πυροβόλου όπλου.
• Διαμετρήματα .177, .20, .22 και .25	• Γεμιστήρας πολλαπλών βολών.
• Κοντάκι συνθετικό αμφιδέξιο με ρυθμιζόμενα πέλμα και μάγουλο.	• Διάφορες επιλογές απόχρωσης κοντακίου.
• Σκανδάλη δύο βαθμίδων MK IV αγωνιστικού τύπου.	• Επιψημήκης σιγαστήρας Vortex (Ο σιγαστήρας έχει αντικατασταθεί με αντίβαρο κάννης για να ανταποκρίνεται στην Ελληνική Νομοθεσία)
• Φίλτρο σωματιδίων προσαρμοσμένο εσωτερικά.	• Χωρίς ανάκρουση
• Αγωνιστική Γερμανική κάννη μήκους 482 χιλ.	• Βάρος 4,5 Kg (10lbs) χωρίς την διόπτρα
• Μήκος κάννης στις 12 ft/lbs 400 χιλ. (16")	• Μήκος 1018 χιλ. (44")

Theoben Limited  
West Newlands  
Somersham  
Cambridgeshire PE28 3EB  
England  
Τηλ: 01487 740744 Fax: 01487 740040  
<http://www.theoben.co.uk>  
[theoben@zett.net.co.uk](mailto:theoben@zett.net.co.uk)

Αντιπρόσωποι Εισαγωγείς:  
Δ. Διαμαντόπουλος & Σία Ο.Ε.  
Αρχιμήδους 2 177 78 Ταύρος  
(ΗΣΑΠ Καλλιθέας)  
Τηλ : 210 4810552 Fax: 210 4811970  
e-mail: [info@diamanco.gr](mailto:info@diamanco.gr)  
<http://www.diamanco.gr>